



# **Castilla-La Mancha**

## **Guía complementaria para el profesorado**

### **MSI N0821**



# **Escuela 2.0**



SG33/11

## Introducción

Este manual sirve de complemento a la guía básica de uso del Netbook MSI N0821. En él se detallan los datos necesarios para la administración del mismo.

## Sistema de Arranque y Recuperación.

Tal y como se explica en el manual, para acceder al sistema de recuperación será necesario introducir un usuario y una contraseña. Dichos datos son:

- **usuario:** profesor
- **contraseña:** escuela20jccm

Una vez introducidas accedemos a la pantalla del sistema de recuperación.



El proceso de restauración es completamente automático y dura entre 10 y 15 minutos para cada sistema. No debe tocarse el equipo durante el proceso ya que podría interrumpirse.

## SOPORTE

El equipo dispone de una garantía in-situ de 4 años. Para la notificación de averías cubiertas por la garantía deben ponerse en contacto con el CAU de Telefónica por uno de estos medios:

**Teléfono:** 902 520 979  
**e-Mail:** [telefonicaeduca20jccm@grupo-soltec.com](mailto:telefonicaeduca20jccm@grupo-soltec.com)

## SISTEMA 1: WINDOWS 7

### Usuarios del sistema

**Alumno:** Perfil sin derechos de administración del netbook. Permite la ejecución y manejo de todas las aplicaciones instaladas en el netbook. Cualquier cambio que se quiera hacer en el portátil y requiera de permisos que no se tienen, Windows pedirá la contraseña del profesor para su realización.

**Profesor:** Perfil con derechos de administración para el control total del netbook. La contraseña de acceso es: “escuela20jccm”

## SISTEMA 2: EdUbuntu 11.10

### Usuarios del sistema

**Alumno:** Perfil sin derechos de administración del netbook. Permite la ejecución y manejo de todas las aplicaciones instaladas en el netbook. Cualquier cambio que se quiera hacer en el portátil y requiera de permisos que no se tienen, Ubuntu pedirá la contraseña del profesor para su realización.

**Profesor:** Perfil con derechos de administración para el control total del netbook. La contraseña de acceso es: “escuela20jccm”

### Software de control de Aula

El equipo suministrado cuenta con el software de control de aula EscudoWeb pre-instalado. EscudoWeb es una aplicación que se instala en cada ordenador del aula. Permite al profesor filtrar las conexiones a Internet, denegar el uso de aplicaciones, compartir archivos con sus alumnos, ver sus pantallas y controlar su escritorio.

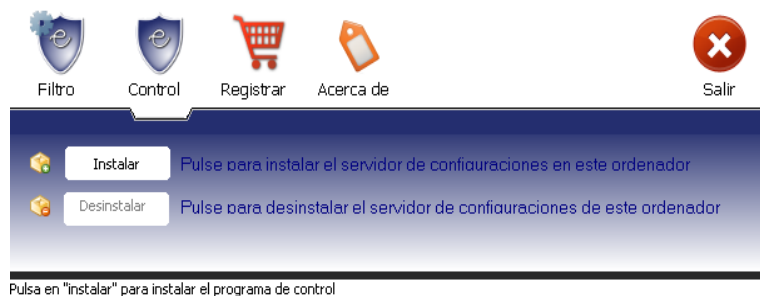
Este programa requiere que el profesor controle desde su ordenador el resto de ordenadores del aula. Para ello se puede instalar el programa de control de EscudoWeb en el ordenador del profesor o utilizar uno de los netbooks utilizando el usuario “profesor” que ya cuenta con el software de control instalado.

### Instalación del programa de control de EscudoWeb

El programa de control de EscudoWeb se encuentra disponible para su descarga en el portal de educación. O bien pulsando en este enlace.

#### [Descarga de Escudo Web](#)

Una vez descargado ejecute el programa y verá una pantalla como esta



Seleccione el icono “control” y pulse el botón “Instalar”.

Una vez instalado el programa lo podrá lanzar desde el escritorio. Mediante un icono que se crea a tal efecto.



Al lanzar el programa por primera vez accedemos al panel de configuración.

The screenshot shows the 'EscudoWeb' configuration window. It has a light blue header and a light gray body. The first section, 'Identificación del equipo', has a text box for 'Nombre del equipo' and a note: 'Seleccione un nombre único en la red. Se sugiere el nombre establecido en Windows pero es posible escribir cualquier otro.' The second section, 'Agrupación de equipos', has three text boxes for 'Actual', 'Llave de paso', and 'Repita', with a checkbox for 'Mostrar llave de paso' and a note: 'Establezca una subred especificando una contraseña común para todos los equipos que pertenezcan a la misma.' The third section, 'Protección de acceso', has two text boxes for 'Contraseña' and 'Repita', with a checkbox for 'Mostrar contraseña' and a note: 'Establezca una contraseña de administrador. Le permitirá ejecutar el Control es este equipo y realizar la desinstalación del cliente.' At the bottom right is an 'Aceptar' button.

Los datos que debemos rellenar son los siguientes:

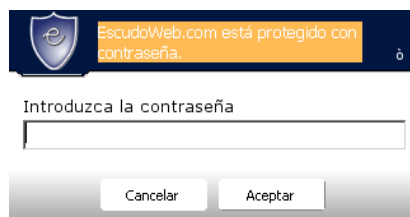
- **Nombre del equipo:** Puede ser el mismo del ordenador o cualquier otro que no esté repetido en la red.
- **Agrupación de equipos:** Esta llave de paso sirve para agrupar los ordenadores en el centro. Todos los netbooks llevan preestablecida la contraseña “**escudo**” de manera que es la contraseña que debe establecerse la primera vez para poder así ver los netbook que hay encendidos.
- **Protección de acceso:** Esta contraseña sirve para que ningún usuario sin autorización pueda controlar los netbooks de los alumnos. Se ha definido “**Pinfantil1**” como contraseña común. Esta contraseña está establecida en los netbook de los alumnos y es necesaria para desinstalar el cliente de EscudoWeb. Se recomienda que en las instalaciones se utilice la misma por coherencia con el resto de equipos.

## Inicio del programa de control de Aula

Tanto si se ha instalado en el ordenador portátil del profesor como si se está utilizando uno de los netbook usando el usuario “profesor”, el programa se inicia mediante el icono del escritorio EscudoWeb.com



Una vez iniciado, el programa solicitará que se introduzca la contraseña de uso del programa. Esta contraseña se ha establecido a “**Pinfantil1**”.



Para operar con el programa una vez superado este paso se recomienda leer el manual de usuario de EscudoWeb que le ha sido enviado junto a este documento o bien descargarlo del portal de educación del siguiente enlace: [Manual EscudoWeb](#)